◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

<u> </u>		(+ E -) U / (S)
区分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
放射性センリム・センリム134とセンリム137の日間	牛乳•乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月21日(金)

学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測定	結果
				セシウム134	セシウム137
第一小学校	ナシゴレン スープ 牛乳 ゼリー	大根	岩手県	不検出 	不検出
第二小学校					
	給食なし				
鏡石中学校					
	給食なし				
	11 K-60				
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		玉ねぎ	福島県	不検出	不検出
鏡石保育所		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
	パン スパゲティーナポリタン	人参	北海道	不検出	不検出
	卵サラダ 小松菜スープ りんご				

※鏡石保育所は、前日検査になります。

- ※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。
- ※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆錯石町の設定其準値

(単付:ベクレル/kg)

▼姚白司の欣定至于厄		(単位:ハブレル/ Kg)
区分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
ルスポーエピン・ノム・ピン・ノム 134と ピン・ノム 137の 日前	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月20日(木)

学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測定	結 果
子 仅 位		烈 た 印 日	座 地 石	セシウム134	セシウム137
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
第一小学校					
	黒砂糖コッペパン ウインナーソテー				
	鶏肉のガーリック焼き 牛乳 チーズと卵のふわふわスープ				
		長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
第二小学校		大根	岩手県	不検出	不検出
	月見うどん。もち米肉団子	キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	春雨サラダ 牛乳 ゼリー				
		長ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
鏡石中学校		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	食パン ピーナッツクリーム フィッシュローフ 五目スープ				
	ひじきと枝豆のサラダ				
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		ピーマン	郡山市	不検出	不検出
		小松菜	郡山市	不検出	不検出
鏡石保育所	鶏の塩麹焼き 和風ポテトサラダ	玉ねぎ	福島県	不検出	不検出
	大根の味噌汁 のり	りんご	青森県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		レタス	長野県	不検出	不検出

[※]鏡石保育所は、前日検査になります。 ※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。 ※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

		(+
区分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
ルズが 圧 ピン・ノム・ピン・ノム 1342 ピン・ノム 13700 日 計	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月19日(水)

				測定	 結 果
学校名	献立名	測 定 品 目	産 地 名	セシウム134	セシウム137
第一小学校	給食なし				
		もやし	郡山市	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
第二小学校					
	麦ご飯 秋刀魚の蒲焼 ほうれん草卵チーズ和え キャベツと油揚げの味噌汁				
		きゅうり	郡山市	不検出	不検出
鏡石中学校					
	カツカレー もやしとコーンのサラダ				
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
鏡石保育所		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		大根	岩手県	不検出	不検出
	豚肉と里芋の煮物 ハムサラダ	人参	北海道	不検出	不検出
	わかめの味噌汁 バナナ				

[※]鏡石保育所は、前日検査になります。
※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。
※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

<u> </u>		(+ iii · // ii/ ii/ ii/ ii/ ii/ ii/ ii/ ii
区分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
放射性センリム・センリム134とセンリム13/00日前	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月18日(火)

224 TT 24	+4.4. 2	'a		測定	 結 果
学 校 名	献立名	測定品目	産地名	セシウム134	セシウム137
		豚ひき肉	福島県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
第一小学校		白菜	茨城県	不検出	不検出
	スラッピージョー 元気サラダ				
	きのこと野菜のスープ 牛乳				
		きゅうり	郡山市	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
第二小学校		豚ひき肉	新潟県	不検出	不検出
	スラッピージョー 元気サラダきのこと野菜のスープ 牛乳	白菜	長野県	不検出	不検出
	りんごのコンポート				
		長ねぎ	郡山市	不検出	不検出
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
鏡石中学校		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	鶏南蛮うどん かき揚げ	白菜	長野県	不検出	不検出
	ごぼうサラダ				
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		ほうれん草	会津地方	不検出	不検出
	きんぴら肉団子 豚汁	玉ねぎ	福島県	不検出	不検出
经工 但本部	ほうれん草なめ茸和え 牛乳	大根	岩手県	不検出	不検出
鏡石保育所		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		さつまいも	茨城県	不検出	不検出
		豚バラ肉	茨城県	不検出	不検出

[※]鏡石保育所は、前日検査になります。 ※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。 ※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

1 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		(1 2 1 1 3
区分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月14日(金)

学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測定	結果
第一小学校	しそひじきご飯 豚味噌カツ 牛乳 きゅうりの塩昆布和え なめこ汁			セシウム134	セシウム137
第二小学校		きゅうりキャベツ	須賀川市 群馬県	不検出	不検出
	しそひじきご飯 豚味噌カツ 牛乳 きゅうりの塩昆布和え なめこ汁				
		なす	須賀川市	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
鏡石中学校		大根	岩手県	不検出	不検出
	麦ご飯 鯖の南部焼き ナスともやしの麻婆炒め	ニラ	茨城県	不検出	不検出
	豆腐とわかめの味噌汁				
		玉ねぎ	福島県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
鏡石保育所		大根	青森県	不検出	不検出
	根菜カレーライス和風サラダ	人参	北海道	不検出	不検出
	コンソメスープ オレンジ				

[※]鏡石保育所は、前日検査になります。
※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。
※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆錯石町の設定其準値

(単位:ベクレル/kg)

▼姚白司の欧龙至十世		(単位: ペプレル/ Kg)
区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
放材 ほとングム・ピングム 1342 ピングム 13700 日前	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月13日(木)

学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測定	結 果
, , ,	113/	%	<u> </u>	セシウム134	セシウム137
第一小学校	argha A P				
	コッペパン ももジャム 牛乳 かぼちゃのシチュー フレンチサラダ				
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		キャベツ	群馬県	不検出	不検出
第二小学校					
	コッペパン ももジャム 牛乳				
	かぼちゃのシチュー フレンチサラダ				
		梨	福島県	不検出	不検出
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
鏡石中学校		さつまいも	茨城県	不検出	不検出
	黒糖コッペパン シーザーサラダ	しめじ	新潟県	不検出	不検出
	さつまいものシチュー 梨				
		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		きゅうり	郡山市	不検出	不検出
		玉ねぎ	福島県	不検出	不検出
鏡石保育所	おひさまハンバーグ キャベツのおかか和え	キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	切干大根の味噌汁	人参	北海道	不検出	不検出
		豚もも肉	茨城県	不検出	不検出
		レンコン	茨城県	不検出	不検出

- ※鏡石保育所は、前日検査になります。 ※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。 ※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

		(+
区分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
ルズが 圧 ピン・ノム・ピン・ノム 1342 ピン・ノム 13700 日 計	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月12日(水)

学校名	献立名	測定品目	産地名	測定	結 果
7 1X 10	HV 元 石	从 足明日	座 地 石	セシウム134	セシウム137
	NAME OF THE PARTY	大根	岩手県	不検出	不検出
		ごぼう	青森県	不検出	不検出
第一小学校					
	麦ご飯 鮭の南部焼き 豚汁きんぴらごぼう 牛乳				
	さんひらこぼり 十孔				
		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
第二小学校					
	大根若菜ご飯 鮭の南部焼き 豚汁				
	きんぴらごぼう 牛乳				
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		キャベツ	群馬県	不検出	不検出
鏡石中学校					
	イタリアンライス キャベツサラダ				
	アルファベットスープ				
		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		玉ねぎ	福島県	不検出	不検出
鏡石保育所		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	カミカミ炒り鶏 焼売	人参	北海道	不検出	不検出
	なめこの味噌汁 牛乳	豚ひき肉	茨城県	不検出	不検出

[※]鏡石保育所は、前日検査になります。
※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。
※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆鏡石町の設定基準値

(単付:ベクレル/kg)

		(辛世・・ノレル/ Ng/
区分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳•乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月11日(火)

学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測定	結 果
T 1X 11	HJA 22 12	从 足		セシウム134	セシウム137
第一小学校		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	セルフサンド 野菜スープ 牛乳 ほうれん草とチーズのキッシュ				
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
第二小学校		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	セルフサンド 野菜スープ 牛乳 カップエッグ				
鏡石中学校					
	給食なし				
		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		なめこ	郡山市	不検出	不検出
		玉ねぎ	福島県	不検出	不検出
鏡石保育所	鯖の照り焼き 秋の野菜スープ	鶏むね肉	岩手県	不検出	不検出
	ひじきサラダ 梨	人参	北海道	不検出	不検出
		ごぼう	茨城県	不検出	不検出
		レンコン	茨城県	不検出	不検出

[※]鏡石保育所は、前日検査になります。 ※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。 ※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

<u> </u>		(+ E:) / / / / / / / / / / / / / / / / / /
区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月10日(月)

学校名	 献立名	測 定 品 目	産地名	測 定	結 果
7 12 11	HIV Z LI			セシウム134	セシウム137
第一小学校		なす	郡山市	不検出	不検出
	麦ご飯 麻婆茄子 餃子 中華風コーンスープ 牛乳				
		なす	須賀川市	不検出	不検出
		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
第二小学校		もやし	郡山市	不検出	不検出
	麦ご飯 麻婆茄子 餃子	豚ひき肉	福島県	不検出	不検出
	中華風コーンスープー牛乳				
		大根	岩手県	不検出	不検出
鏡石中学校					
	ご飯 納豆 香味和え カミカミ肉じゃが				
		小松菜	郡山市	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		きゅうり	福島県	不検出	不検出
德 丁伊玄武	タンドリーチキン コーンサラダ	玉ねぎ	福島県	不検出	不検出
鏡石保育所	もやしの味噌汁	鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		さつまいも	茨城県	不検出	不検出

- ※鏡石保育所は、前日検査になります。 ※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。 ※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

<u> </u>		(7/2: ///////////////////////////////////
区分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
放列 ほとングム・ピングム 1340 セングム 13700 日前	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月7日(金)

学 校 名	 献立名	測 定 品 目 産 地 名 一	測定	結果	
	117.24	~ ~ ~ H I	A 10 1	セシウム134	セシウム137
第一小学校	麦ご飯 スタミナ納豆	もやし	相馬市	不検出	不検出
	もやしのナムル 牛乳 じゃがいもとわかめの味噌汁				
		もやし	郡山市	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
第二小学校		小松菜	茨城県	不検出	不検出
	麦ご飯 スタミナ納豆 オレンジ もやしのナムル 牛乳 じゃがいもとわかめの味噌汁				
鏡石中学校		もやし	相馬市	不検出	不検出
	ご飯 ししゃもの南蛮漬け 辛子和え 油揚げの味噌汁				
鏡石保育所	ラーメン ぶどうゼリー トマトときゅうりのツナサラダ	前日検査済み			

※鏡石保育所は、前日検査になります。

- ※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。
- ※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

<u> </u>		(+ 12 · · / D / D / NS/
区分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
放射性センラム・センラム134とセンラム137の音音	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月6日(木)

学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測定	結 果
T 1X 11	(H)八立、口	/A) AC III II		セシウム134	セシウム137
		鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
第一小学校					
	 黒砂糖コッペパン 野菜サラダ 鶏肉のトマトソース煮 牛乳 巨峰				
	The second second	鶏もも肉	岩手県	不検出	不検出
		キャベツ	群馬県	不検出	不検出
第二小学校		ロースハム	静岡県	不検出	不検出
	黒砂糖コッペパン 野菜サラダ 鶏肉のトマトソース煮 牛乳 巨峰				
鏡石中学校					
	給食なし				
		きゅうり	郡山市	不検出	不検出
鏡石保育所		トイト	茨城県	不検出	不検出
	豚の生姜焼き 野菜の納豆和え				
	じゃがいもの味噌汁 チーズ				

[※]鏡石保育所は、前日検査になります。
※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。
※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

* *****		(TH: 7077 1187
区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30
放射性センソム・センソム134とセンソム137の日間	牛乳·乳製品	30

◆検査月日

平成30年9月5日(水)

学校名	献立名	測 定 品 目	産地名	測 定	結 果
子 仅 位		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	度 地 石	セシウム134	セシウム137
第一小学校	麦ご飯 秋刀魚の蒲焼 五目豆 キャベツと油揚げの味噌汁 牛乳	キャベツ	岩手県	不検出	不検出
第二小学校					
	給食なし				
鏡石中学校					
	給食なし				
		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		ほうれん草	会津地方	不検出	不検出
鏡石保育所		もやし	相馬市	不検出	不検出
以现位体目灯 	鮭のチーズ焼き にらたまスープ	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
	キャベツの胡麻和え 梨	人参	北海道	不検出	不検出
		豚バラ肉	茨城県	不検出	不検出

[※]鏡石保育所は、前日検査になります。 ※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。 ※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区 分	食材種類	鏡石町の設定基準値	
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30	
放射 ほとグラム・ピン・ノム 134と ピン・ノム 13700 音音	牛乳·乳製品	30	

◆検査月日

平成30年9月4日(火)

学 校 名	献立名	測定品目	産 地 名	測定	結 果
				セシウム134	セシウム137
第一小学校		もやし	相馬市	不検出	不検出
		豚バラ肉	福島県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
	なみえ焼そば コーン焼売 中華サラダ 牛乳				
第二小学校					
	給食なし				
鏡石中学校		大根	岩手県	不検出	不検出
		ピーマン	茨城県	不検出	不検出
		白菜	長野県	不検出	不検出
	ピザトースト、大根サラダ				
	ミートボールと春雨のスープ				
鏡石保育所		長ねぎ	天栄村	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
	ウインナーの野菜炒め ジョア なすの味噌汁 マカロニサラダ	ニラ	茨城県	不検出	不検出
<u> </u>	1	1			

[※]鏡石保育所は、前日検査になります。
※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。
※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。

◆鏡石町の設定基準値

(単位:ベクレル/kg)

区分	食材種類	鏡石町の設定基準値		
放射性セシウム・セシウム134とセシウム137の合計	給食食材	30		
ルズオリロ ビン・ノム・ビン・ノム 1342 ビン・ノム 13/00 日 計	牛乳·乳製品	30		

◆検査月日

平成30年9月3日(月)

⇔ ± 4	献立名	測定品目	産 地 名	測定結果	
学校名				セシウム134	セシウム137
		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
		大根	岩手県	不検出	不検出
第一小学校					
	豚丼 ほうれん草おかか和え わかめと豆腐の味噌汁 牛乳				
		玉ねぎ	須賀川市	不検出	不検出
				-	
		もやし	郡山市	不検出	不検出
第二小学校		豚もも肉	福島県	不検出	不検出
	豚丼 ほうれん草おかか和え	大根	岩手県	不検出	不検出
	わかめと豆腐の味噌汁 牛乳	長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
		もやし	相馬市	不検出	不検出
		大根	岩手県	不検出	不検出
鏡石中学校		キャベツ	群馬県	不検出	不検出
	麦ご飯 鶏肉のアーモンドがらめ				
	千草和え わかめと豆腐の味噌汁				
		きゅうり	須賀川市	不検出	不検出
		ピーマン	郡山市	不検出	不検出
		ほうれん草	会津地方	不検出	不検出
	じゃがいもボール 野菜のナムル 豆腐の味噌汁 のり	もやし	相馬市	不検出	不検出
鏡石保育所		なす	福島県	不検出	不検出
		鶏ひき肉	岩手県	不検出	不検出
		キャベツ	岩手県	不検出	不検出
		人参	北海道	不検出	不検出
		玉ねぎ	北海道	不検出	不検出

[※]鏡石保育所は、前日検査になります。 ※同品種・同一生産地の場合は、調査検体を調整して測定を実施しています。 ※鏡石町の設定基準値を超えた場合は、当該食材の使用を中止し、翌日からは代替品を使用します。